



IMPULSAMOS LA INVESTIGACIÓN SOBRE LA INFLUENCIA DE LA ARQUITECTURA CONTINENTAL EN LA VIVIENDA TRADICIONAL ISLEÑA

San Andrés Isla, 22 de noviembre de 2024. El Instituto de Formación Técnica Profesional de San Andrés y Providencia – INFOTEP, continúa fomentando el aprendizaje a través de la investigación aplicada con el proyecto "Influencia de la Colombia continental en la vivienda tradicional isleña en San Andrés". Esta iniciativa, desarrollada entre 2023 y 2024, permitió a estudiantes de INFOTEP participar activamente en el análisis y comprensión de la transformación arquitectónica en el archipiélago.

El proyecto no solo evaluó la evolución de la tipología arquitectónica isleña, sino que también demostró cómo factores económicos y culturales han limitado la construcción de viviendas tradicionales en madera, conocidas por su resistencia a huracanes y tormentas. Según datos del DANE, apenas un 0.4% de las viviendas en San Andrés mantienen esta tipología, frente al 96.6% construidas con materiales como hormigón.

Protagonistas de la investigación

Estudiantes como María José Marengo, Fabián Almeida y Brittany Farías destacaron por su dedicación. A través de sus roles, no solo aplicaron los conocimientos adquiridos en su formación académica, sino que también representaron a INFOTEP en eventos nacionales e internacionales, fortaleciendo sus habilidades de comunicación y análisis crítico. María José Marengo, egresada de Dibujo Arquitectónico y Decoración, compartió cómo el proyecto le permitió desarrollar confianza al exponer en ponencias científicas y reflexionar sobre las barreras económicas que afectan la preservación de la arquitectura tradicional.

Fabián Almeida, participante en el Encuentro Nacional de Semilleros de Investigación en Barranquilla, resaltó la capacidad estructural de las viviendas en madera y cómo estas podrían competir con las de concreto en términos de resistencia. Brittany Farías, ponente en el Encuentro Regional de Semilleros de Investigación, profundizó en los antecedentes históricos del archipiélago, subrayando el impacto de la declaratoria de Puerto Libre en 1953 como un factor que propició el auge de la arquitectura foránea.

Impacto del proyecto

El trabajo realizado por los estudiantes no solo promueve la generación de nuevo conocimiento, sino también la implementación de estrategias pedagógicas innovadoras. INFOTEP reafirma su compromiso con la transformación educativa y la investigación como herramientas clave para el desarrollo integral de su comunidad estudiantil.

#InfotepSeTransforma